

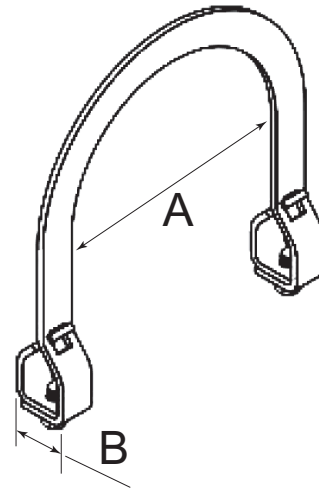


Fixation d'entretoisement

1001

Caractéristiques techniques

- Dimensions du tuyau de support (nominales) : de DN65/2½" à DN200/8".
- Taille des tuyaux utilisés pour l'entretoisement : 1"/DN25 et 1¼"/DN32.
- Matériau : acier au carbone.
- Finition : simple ou électrozingué.



1 - Utilisation avec d'autres produits d'entretoisement Tolco®.

Fixation d'entretoisement - 1001

Données physiques

"A"		"B"		Référence			
Dimensions nominales (mm)	Diamètre du tuyau (US)	Dimensions Entretoisement (mm)	Diamètre du tuyau (US)	Europe		Asie / Amérique	
				Simple	électrozingué	Simple	électrozingué
DN65	2½"	DN25	1"	2001-02500100	1001250100	2001-02500100	2001EG-02500100
DN80	3"	DN25	1"	2001-03000100	1001300100	2001-03000100	2001EG-03000100
DN100	4"	DN25	1"	2001-04000100	1001400100	2001-04000100	2001EG-04000100
DN150	6"	DN25	1"	2001-06000100	1001600100	2001-06000100	2001EG-06000100
DN200	8"	DN25	1"	2001-08000100	1001800100	2001-08000100	2001EG-08000100
DN65	2½"	DN32	1¼"	2001-02500125	1001250125	2001-02500125	2001EG-02500125
DN80	3"	DN32	1¼"	2001-03000125	1001300125	2001-03000125	2001EG-03000125
DN100	4"	DN32	1¼"	2001-04000125	1001400125	2001-04000125	2001EG-04000125
DN150	6"	DN32	1¼"	2001-06000125	1001600125	2001-06000125	2001EG-06000125
DN200	8"	DN32	1¼"	2001-08000125	1001800125	2001-08000125	2001EG-08000125

Notice importante de conception et d'installation

Cet article a été conçu, testé et approuvé pour être uniquement utilisé avec d'autres produits d'entretoisement Tolco® disponibles chez SupplyNet®.

La fixation d'entretoisement est conçue pour être utilisée avec les fixations de série 900 reliées entre elles avec un tuyau de support et installées conformément aux recommandations de la National Fire Protection (NFPA) 13, afin de maintenir le tuyau en cas de vibrations et de secousses sismiques.

Placez la fixation sur le tuyau à maintenir. Faites glisser le tuyau de support dans les orifices de fixation de sorte qu'il dépasse d'au moins 25 mm du dernier orifice. Serrez les deux boulons jusqu'à ce que leur têtes touchent le bord.

La figure 1001 n'est pas conçue pour être utilisée avec la figure 907 (fixation d'entretoisement longitudinale à 4 voies)